



Användarhandbok

Microsoft Portable Power (DC-21)

Användarhandbok

Microsoft Portable Power (DC-21)

Innehåll

Säkerhetsinformation	3
Om din bärbara laddare	4
Knappar och delar	5
Ladda din bärbara laddare	6
Ladda din telefon med den bärbara laddaren	7
Ladda din telefon och bärbara laddare tillsammans	8
Produkt och säkerhetsinformation	9
Copyright och annan information	10

Säkerhetsinformation

Läs igenom följande enkla regler. Att inte följa dem kan vara farligt eller olagligt.



KVALIFICERAD SERVICE

Installation eller reparation av produkten får endast utföras av kvalificerad personal.



BATTERIER, LADDARE OCH ANDRA TILLBEHÖR

Använd endast batterier, laddare och andra tillbehör som godkänts av Microsoft Mobile för användning med denna enhet. Anslut inte inkompatibla produkter.



HÅLL ENHETEN TORR

Enheten är inte vattenbeständig. Håll den torr.

Om din bärbara laddare

Placera den bärbara laddaren i fickan och ta med den vart du vill.

Med Microsoft Portable Power (DC-21) kan du ladda batteriet i din telefon eller en kompatibel enhet när du inte har tillgång till någon vanlig strömkälla.

Läs den här användarhandboken noggrant innan du börjar använda produkten. Läs också användarhandboken till den enhet som du ansluter till produkten.

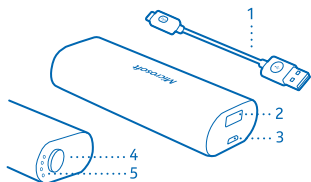
Knappar och delar

Den bärbara laddarens olika delar.

- 1 Laddar- och datakabel CA-189CD
- 2 USB-kontakt
- 3 Laddarkontakt
- 4 Strömindikatorknappen
- 5 Indikatorlampor

Produktens yta är fri från nickel.

Vissa tillbehör som nämns i den här användarhandboken, till exempel laddare, headset eller datakabel, kanske säljs separat.



Ladda din bärbara laddare

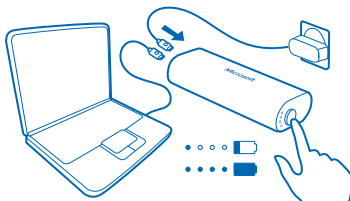
Det inbyggda batteriet är delvis laddat när det levereras, men du måste kanske ladda det igen innan du kan använda din bärbara laddare.

Ladda den bärbara laddaren i lämplig temperatur: 0 °C – +45 °C. Om temperaturen är utanför den här intervallen blinkar alla indikatorlampor snabbt och din bärbara laddare slutar ladda.

1. Anslut en kompatibel USB-laddare (säljs separat) i vägguttaget eller anslut USB-änden av CA-189CD-kabeln till en dator.

2. Anslut CA-189CD-kabelns micro-USB-ände till laddningskontakten på din bärbara laddare.

Indikatorlamporna tänds och en indikatorlampa blinkar stadigt när batteriet laddas, och du kan följa förloppet. När batteriet är fulladdat lyser alla indikatorlampor i 10 sekunder.



3. När batteriet är fulladdat kopplar du bort USB-laddaren från den bärbara laddaren och sedan från vägguttaget. Din laddare visar dig den återstående batterinivån i 10 sekunder.

Kontrollera batterinivån

Tryck på strömindikatorknappen. Indikatorlamporna tänds i 10 sekunder så att du ser den återstående batterinivån.

Den första indikatorlampan blinkar snabbt om batteriet är tomt. Ladda din bärbara laddare.

Ladda din telefon med den bärbara laddaren

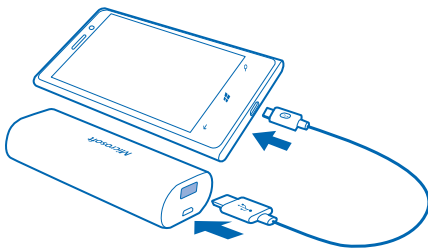
Håller telefonbatteriet på att ta slut och du har inget uttag eller laddare i närheten? Använd den bärbara laddaren för att ladda telefonen eller andra bärbara enheter när du är på resande fot.

Använd den bärbara laddaren för att ladda telefonen i lämplig temperatur: -15°C – $+55^{\circ}\text{C}$. Om temperaturen är utanför den här intervallen blinkar alla indikatorlampor snabbt och din bärbara laddare slutar ladda.

1. Anslut laddningskabelns USB-ände till USB-kontakten på din bärbara laddare.
2. Anslut den andra änden av kabeln till laddningskontakten i telefonen.

Indikatorlamporna slocknar under laddning. Du kan trycka på strömindikatorknappen om du vill se den återstående batterinivån.

Kontrollera laddningsförloppet på telefonen. Laddningstiden varierar beroende på telefonen och hur den används.



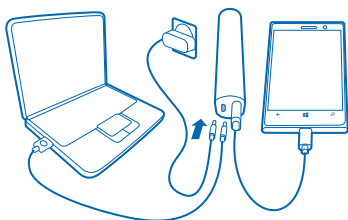
Ladda din telefon och bärbara laddare tillsammans

Är batteriet på både telefonen och den bärbara laddaren lågt? Hitta ett nätuttag eller en dator för att ladda dem tillsammans.

1. Anslut telefonen till den bärbara laddaren med CA-189CD-kabeln.
2. Anslut den bärbara laddaren till datorn eller en kompatibel USB-laddare som sitter i ett nätuttag.

Telefonen laddas först, om din bärbara laddare har tillräckligt med ström. Om inte så laddas din bärbara laddare först, tills dess ström är tillräcklig.

Indikatorlamporna sätts på och 1 indikatorlampa lyser med fast sken under laddningen. Indikatorlamporna visar dig den minskande batterinivån om telefonen tar mer ström än den bärbara laddaren får från väggladdaren eller datorn. När din bärbara laddare är fulladdat lyser alla indikatorlampor i 10 sekunder.



Produkt och säkerhetsinformation

Våta och dammiga förhållanden

- Torka av enheten med ett torrt tygstycke om den har utsatts för vatten. Om den har utsatts för någon annan vätska bör du genast skvätta lite rent sötvatten över enheten. Torka försiktigt enheten.
- Ladda inte enheten och anslut inte någonting om kontakterna är dammiga, våta eller fuktiga.
- Använd lite rent sötvatten om kontakterna är dammiga. Torka försiktigt enheten och kontaktytan och låt kontakterna torka.

Ta väl hand om enheten

Behandla enheten, batteriet och tillbehör med största omsorg. Följande förslag hjälper dig att bevara din enhet.

- Håll enheten torr. Nederbörd, fukt och alla typer av vätskor kan innehålla ämnen som fräter på de elektroniska kretsarna. Om enheten utsätts för våta måste den få möjlighet att torka.
- Använd eller förvara inte enheten i dammiga eller smutsiga miljöer.
- Förvara inte enheten i höga temperaturer. Höga temperaturer kan skada enheten eller batteriet.
- Förvara inte enheten i kalla temperaturer. När enheten värms upp till normal temperatur kan det bildas fukt på insidan, vilket kan skada enheten.
- Öppna inte enheten.
- Otilåtna modifieringar kan skada enheten och strida mot bestämmelser om radioenheter.
- Tappa inte enheten eller batteriet. Slå eller skaka inte heller på den. Om den behandlas omilt kan den gå sönder.
- Rengör endast enhetens yta med ett mjukt, rent, torrt tygstycke.

Återvinning



Lämna alltid in uttjänta elektroniska produkter, batterier och förpackningar till en återvinningsstation. På så vis hjälper du till att undvika okontrollerad sophantering och främja återvinning av material. Allt material i enheten kan återvinnas som material eller energi. Mer information om hur du återvinner produkter finns på www.microsoft.com/mobile/recycle.

Den överkorsade soptunnan



Den överkorsade soptunnan på produkter, batteri, litteratur eller paketering innebär att alla elektriska och elektroniska produkter och batterier ska lämnas till en återvinningsstation vid slutet av sin livslängd. Kasta inte dessa produkter i det vanliga hushållsavfallet: återvinn dem. Kontrollera hos din lokala myndighet eller gå till www.microsoft.com/mobile/support/ för information om närmaste återvinningsplats. Mer information om miljöattribut i enheten finns på www.microsoft.com/mobile/ecoprofile.

Information om batteri och laddare

Enheten har ett inbyggt, laddningsbart batteri som inte kan tas bort. Försök inte ta bort batteriet eftersom det kan medföra att enheten skadas.

Microsoft Mobile kan göra det möjligt att använda fler batteri- eller laddartyper för den här enheten.

Batteri- och laddarsäkerhet

Koppla bort en laddare eller ett tillbehör genom att hålla och dra i kontakten, aldrig i sladden.

Koppla från laddaren när den inte används. Ett fulladdat batteri som inte används laddas så småningom ur.

Försök alltid förvara batteriet mellan 15 °C och 25 °C (59 °F och 77 °F) för bästa möjliga prestanda. Vid extrema temperaturer minskar batteriets kapacitet och livslängden förkortas. En enhet med för varmt eller kallt batteri kan tillfälligt sluta fungera.

Kasta aldrig batterier i öppen eld eftersom de riskerar att explodera. Följ lokala bestämmelser. Lämna dem om möjligt för återvinning. Kasta dem inte i hushållsavfallet.

Du får inte plocka isär, klippa sönder, krossa, böja, punktera eller på annat sätt skada batteriet. Om ett batteri börjar läcka ska du inte låta vätskan komma i kontakt med hud eller ögon. Om det händer måste du omedelbart skölja de berörda kroppsdelarna med vatten eller söka medicinsk hjälp. Du får inte ändra, försöka sätta in främmande föremål i batteriet eller sänka ned det i eller utsätta det för vatten eller andra vätskor. Skadade batterier kan explodera.

Använd endast batteriet och laddaren för avsett ändamål. Felaktig användning eller användning av icke-godkända batterier eller inkompatibla laddare kan medföra risk för brand, explosion eller andra faror och kan innebära att telefonens typgodkännande eller garanti upphör att gälla. Om du tror att batteriet eller laddaren kan ha skadats tar du det/den till ett serviceställe innan du fortsätter använda det/den. Använd aldrig ett skadat batteri eller en skadad laddare. Använd endast laddaren inomhus. Ladda inte enheten under åskväder.

Copyright och annan information

ÖVERENSSTÄMMELSE MED KRAV OCH BESTÄMMELSER



Härmed intygar Microsoft Mobile Oy att produkten DC-21 står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 2004/108/EG.

Tillgången på produkter kan variera mellan olika regioner. Kontakta återförsäljaren för mer information. Denna enhet kan innehålla varor, teknik eller programvara som omfattas av exportlagar och regelverk i USA och andra länder. Spridning i strid mot lag är förbjuden.

Informationen i dokumentet tillhandahålls i befintligt skick. Förutom vad som stadgas i tvingande lag ges inga garantier av något slag, varken uttryckliga eller underförstådda, inklusive, men utan begränsning till, garantier för produktens allmänna lämplighet och/eller lämplighet för ett särskilt ändamål, vad gäller det här dokumentets riktighet, tillförlitlighet eller innehåll. Microsoft Mobile förbehåller sig rätten att revidera dokumentet eller dra tillbaka det när som helst utan föregående meddelande.

Med undantag av vad som följer av tvingande lag, ansvarar Microsoft Mobile eller någon av dess licensgivare under inga omständigheter för eventuell förlust av data eller inkomst eller indirekta skador, följdskador eller några som helst andra skador, oavsett orsaken till förlusten eller skadan.

Mångfaldigande, överföring eller distribution av delar av eller hela innehållet i detta dokument i vilken som helst form, utan föregående skriftligt tillåtelse från Microsoft Mobile, är förbjuden. Microsoft Mobile utvecklar ständigt sina produkter. Microsoft Mobile förbehåller sig rätten att göra ändringar och förbättringar i de produkter som beskrivs i detta dokument utan föregående meddelande.

Microsoft Mobile gör inga uttåg, lämnar inte någon garanti och ansvarar inte för de tredjepartsprogram som medföljer enheten eller deras funktion, innehåll eller slutanvändarsupport. Genom att använda ett program accepterar du att programmet tillhandahålls i befintligt skick.

FCC-/INDUSTRY CANADA-MEDDELANDE

Den här enheten uppfyller del 15 av FCC:s regler och Industry Canada-licensundantaget och RSS-standard. Användningen är tillåten under följande två förutsättningar: 1. enheten får inte ge upphov till skadliga störningar och 2. enheten måste godta inkommande störningar, inklusive störningar som kan leda till oönskad funktion. Gå till transition.fcc.gov/oet/rfsafety/rf-faqs.html för mer information. Alla ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänns av Microsoft Mobile kan leda till att användarens rätt att använda utrustningen upphävs.

Obs! Utrustningen har testats och befunnits motsvara gränserna för en digital enhet klass B i enlighet med del 15 av FCC:s regler. Gränserna har utformats för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar vid hemanvändning. Utrustningen genererar, använder och kan avge radiofrekvent energi, och om den inte installeras och används i enlighet med instruktionerna kan den ge upphov till störning som är skadlig för radiokommunikation. Det finns emellertid ingen

garanti för att inte störning uppstår i en viss installation. Om utrustningen ger upphov till störning för radio- och TV-mottagning (kan avgöras genom att slå på och stänga av utrustningen) uppmanas användaren att försöka åtgärda störningen på ett eller flera av följande sätt:

- Rikta om eller flytta mottagningsantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett uttag i en annan krets än den mottagaren är ansluten till.
- Fråga återförsäljaren eller en erfaren radio/TV-tekniker.

TM © 2014 Microsoft Mobile. Med ensamrätt. Microsoft är ett varumärke som tillhör Microsoft-koncernen. Tredje parts produkter/namn kan tillhöra sina respektive ägare.